Index of Claims										

Application/Control No.

10/765,556 Examiner

Eric Coleman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JACOB, ROJIT

Art Unit

2183

~	Rejected
,	Painstad

-	(Through numeral) Cancelled								
÷	Restricted								

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

							1		_		
Cla	Date .										
 "		\vdash		T	Г,	<u> </u>	Ĭ	Γ-	Γ-	Ė	
<u></u>	Original	1/12/06									
Final	. <u>ā</u> .	12									
"	ō	=									
1		-	-	⊢	⊢	┢	-		-	\vdash	
2	1	E		-	-	-	-	\vdash	-	-	
3	3	E		-	├		-	\vdash	⊢	-	
4	4	=	-	-	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash	
5	5	F	-	-	⊢	┝	_	-	\vdash	-	
6	6	=		 	┢	┝	┢	┢	┢	-	
7	7	H	-	 	┝	-	-	┢		\vdash	
8	8	=	 		 	┢╌	┢┈	H	⊢	\vdash	
9	9	=	-	H	⊢	┢		┝	\vdash	\vdash	
10	10	듵	-	-	┢		├	\vdash	\vdash	\vdash	
11	11	Ť	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash			
12	12	=		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
13	13	=	\vdash	╁	┢	├		\vdash	\vdash	\vdash	
13 14	14	=		-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	
15	13 14 15	=	-	 			\vdash	\vdash	\vdash	Н	
16	16	=	-	-	┢	-	┝	\vdash	┝	H	
17	17	=	-	\vdash	\vdash	-	 - 	┢	\vdash	-	
18	18	=	<u> </u>		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
19	19	=	-		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
20	20	=	-			-	\vdash	\vdash		Н	
21	21	=	┢		\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	
22	22	=	┢╌	-	-		\vdash	-		\vdash	
23	23	┢	\vdash		\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	
24	24	=	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		_	Н	
25	25	=	-		-	-	-	-		H	
26	26	=	\vdash		\vdash		\vdash			Н	
27	27	=	\vdash		\vdash	H	\vdash	-		H	
28	28	=	\vdash			-	\vdash				
29	29	=	┢		\vdash	-	\vdash	H	\vdash	Н	
30	30	Ī		-	\vdash	\vdash	_	-	-	Н	
31	31	=	\vdash	 		 -	\vdash	\vdash	 	Н	
32	32	=	\vdash		 	 	\vdash	\vdash		Н	
33	33	=	\vdash	_	 	\vdash	_	\vdash		\vdash	
34	34	=	\vdash		 			\vdash	_	Н	
35	35	=			 	<u> </u>	 	\vdash	l	Н	
36	36	=			Ι-	Г	_	\vdash	_	П	
37	37	=	\vdash				\vdash			Н	
38	38	=	I	H	\vdash	İ	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	
39	39	=						\vdash		П	
40	40	=						\vdash	\vdash	М	
41	41	=				T	Ι			П	
42	42	=		Г				\vdash	Г	П	
43	43	=	Г				Г	Г		П	
44	44	=			Г	Г				П	
45	45	=			<u> </u>				_		
46	46	=				\vdash				П	
47	47	┰		\vdash	\vdash	\vdash			Т	Н	
48	48	=		_	\vdash		Т	_	\vdash	Н	
<u> </u>	49	Н				\vdash	Н	Т	_	\Box	
\vdash	50	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	_	-	řН	

Cla	im		_]	Date	e		_	
_	ਹ									
Final	Original					l		[
iI	Š								l	
		_	<u> </u>	L	_	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	51 52 53	_	<u> </u>		_	L		<u> </u>	_	_
<u></u>	52	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L		<u> </u>	_	_
	53	ㄴ	<u> </u>	ļ	L_	_		L	_	_
└	54 55	L	<u> </u>	L	_	L		_	<u> </u>	
	55	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	56	_	_	L	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
ļ	57		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
-	59	_	_	<u> </u>	_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>
L	60	Ŀ	<u> </u>	ļ	_	_		_	┞	
ļ	61	·	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡
	62	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-
	63	_	<u> </u>	 _	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	Ŀ
	64		_	L	_	_			<u> </u>	<u> </u>
	65		_	_	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>
-	66		ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L
	67		_	_	_	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	68	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_
	69		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>
ļ	70	_	_	$oxed{oxed}$		_	L_	L.	<u> </u>	_
	71 72	_	<u> </u>	_	<u> </u>	匚		L		_
	72	L	_	_	_	_	_	_		<u></u>
	73			<u> </u>	<u> </u>	_		L	<u> </u>	匚
	74 75			_		_	_	<u> </u>	L	L_
	75			_		_			<u> </u>	L
	76			_		<u> </u>		L	<u> </u>	
	77			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	L	L	_
<u> </u>	78	<u> </u>	_	_	_	匚	L		_	
	79			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			_	
	80		L.	<u> </u>		_	_	L	_	<u> </u>
	81	L	<u> </u>	<u> </u>		_				L
	82	_	L_	_	_	_	_	_		
	83	_	_	_		Ĺ			_	
	84			<u> </u>		_		L_		
	85	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86	L_	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	87	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	/	_	_
	88	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	90	_	_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├
 	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-
<u> </u>	93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ.,	<u> </u>
	94	_	- ,	-		 			<u> </u>	_
<u></u>	95	\vdash	<u> </u>	\vdash		 	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>
	96	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	—	<u> </u>
	97	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	98	\vdash	_		_	<u> </u>	ļ	H	<u> </u>	-
<u></u>	99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
1	100			ı	ı	l	Ι.			ı

Tell	Cla	aim	Date								
101				Γ							П
101	<u>ब</u>	ji					l	ŀ			
101	iĒ	Orig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149								Ŀ			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	Ŀ								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102								<u> </u>	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103					L				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104	<u> </u>		_		_				Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		105	L_	<u> </u>			<u> </u>	_	_		Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149		106	ļ	<u> </u>	_	_	_	_			Ш
109		107	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 149		108	_	L		<u> </u>	-	<u> </u>		_	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 149		109	-	_	-	_	<u> </u>	_	-	-	H
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	_	-		_	\vdash	-	_	H	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	-	-	\vdash	\vdash	-	 	 -		$\vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	-	 	-	-	├-	-		-	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash		\vdash	\vdash	-	 	├		$\vdash \vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	116	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	117	\vdash	\vdash	-	-	-	 	\vdash	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	 	\vdash	-	├─	<u> </u>	-		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		1110	\vdash	H	-		H		\vdash		-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	120	-	\vdash		-	\vdash	_	_		-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	\vdash	_		_	\vdash	\vdash	\vdash		_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	H					\vdash		H
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			Γ			Г			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									·
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_				_	_	_		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>			_		<u> </u>	_		Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	L	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		132	ļ	_	_		_	_		_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	133	<u> </u>	<u> </u>	_		_	ŀ	<u> </u>	ļ	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	 	\vdash		ļ	_	 -		$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	<u> </u>	 	H	-	 —	 	\vdash	Н
139		130	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	-	-	-		\vdash
139		138	\vdash	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	_	\vdash		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148		140	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>		\vdash		\vdash
142			 	\vdash	\vdash			-	_		$\vdash \vdash$
143 144 145 146 147 148			\vdash			Т		\vdash	Т		\sqcap
144 145 146 147 148 149						П	Т				\vdash
145 146 147 148 149									_		
146 147 148 149											
147 148 149											
149											
149											
150		149									
		150									